DLP 20-7-81814679

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN **TECHNIQUE** DES **STATIONS D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES** 

PUBLICATION PÉRIODIQUE -

ÉDITION DE LA STATION "BRETAGNE" (COTES-DU-NORD, FINISTÈRE, ILLE-ET-VILAINE, MORBIHAN)

SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX 280, rue de Fougères, 35000 RENNES — Tél. (99) 36.01.74 **ABONNEMENT ANNUEL: 70 F** 

Sous-Régisseur de recettes de la D. D. A. PROTECTION DES VÉGÉTAUX C. C. P. RENNES 9404-94

BULLETIN Nº 49 \*

16 juillet 1981

GRANDES CULTURES

MILDIOU : Une nouvelle extension du Mildiou est à craindre.

Aussi, un autre traitement doit être effectué dans les cultures qui ne vont pas être défanées prochainement.

A l'approche de la maturité, le Métalaxyl (Acylon), fongicide systémique, perd une grande partie de son intérêt, la circulation de la sève se trouvant ralentie. Préférer un autre produit.

Afin de limiter le risque de contamination des tubercules, dans les parcelles où la maladie est présente, le défanage chimique est recommandé dès que l'optimum de tube risation est atteint.

CULTURES LEGUMIERES

## MILDIOU SUR ECHALOTES ET OIGNONS

Effectuer un nouveau traitement avec Manèbe, Mancozèbe ou Propinèbe.

### MILDIOU DE LA TOMATE

Maintenir la protection des cultures.

#### PUCERONS ET CHENILLES SUR CHOUX

Pour obtenir une bonne efficacité, la lutte contre les pucerons cendrés du chou doit commencer dès l'apparition des premiers individus qui se trouvent sur les jeunes feuilles, au coeur de la plante.

Un examen fréquent des cultures est donc nécessaire afin de bien situer le traitement, lorsqu'une intervention se justifie.

: J. THIAULT Imprimerie de la station "Bretagne En l'absence de chenilles, utiliser de préférence le Pyrimicarbe (Pirimor), efficace contre les pucerons cendrés tout en épargnant la faune utile.

En présence de chenilles (Teigne, Piéride, Noctuelle ...), utiliser l'un des produits suivants : Acéphate (Orthène 50), Bromophos méthyl (Nexion, Sovi-Nexion, Rhodianex), Méthomyl (Lannate), Diméthoate, Malathion, Parathion (nombreuses spécialités pour ces trois derniers) ...

CULTURES FRUITIERES

# CARPOCAPSE DES POMMES ET DES POIRES

Les éclosions se produisent depuis plus d'une semaine et se poursuivront jusqu'au 22-23 juillet. Maintenir la couverture insecticide en conséquence, suivant la date du précédent traitement et en tenant compte du lessivage provoqué par les pluies.

#### TAVELURE

Un développement de tavelure à partir de repiquages peut se produire, même tard en saison. Aussi, bien examiner le verger et continuer la protection si des taches sont observées.

G. CHERBLANC
Chef de la Circonscription
phytosanitaire "Bretagne"

<sup>\*</sup> Dernière note : Bulletin du 30 juin 1981 qui portait par erreur le nº 47, alors qu'il s'agissait du nº 48.